പുതിയ പൈപ്പകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് നടപടി

217(5664) ശ്രീ. പി. സി. വിഷ്ണനാഥ്:

ഡോ. മാതൃ കഴൽനാടൻ:

ശ്രീ. സി. ആർ. മഹേഷ്:

<u>ശ്രീ. ടി. സിദ്ദിച്</u>: താഴെ കാണന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകപ്പമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകമോ:

(എ) ജലവിതരണത്തിനായുള്ള പഴയ പൈപ്പുകൾ മാറ്റി പുതിയ പൈപ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് കഴിഞ്ഞ സർക്കാർ എന്തെല്ലാം കർമ്മപദ്ധതികളാണ് ആവിഷ്മരിച്ച് നടപ്പിലാക്കിയതെന്ന് വിശദമാക്കാമോ?

ജല വിതരണത്തിനായുള്ള പഴയ പൈപ്പുകൾ മാറ്റി പുതിയ പൈപ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് സ്റ്റേറ്റ് പ്ലാൻ, കിഫ്ബി, അമ്മത്, തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ഡെപ്പോസിറ്റ് വർക്കുകൾ, MLA-SDF, MP-LAD, ജൽജീവൻ മിഷൻ എന്നിവ മുഖേന കർമ്മ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്ടരിച്ച് നടപ്പിലാക്കിവരുന്നുണ്ട്. കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന സർക്കാരുകളുടെ സംയുക്ത പദ്ധതിയായ പദ്ധതിയിലുൾപ്പെടുത്തി തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം, ആലപ്പഴ, കൊച്ചി, തൃശ്ശർ, ഇരുവായൂർ, പാലക്കാട്, കോഴിക്കോട്, കണ്ണൂർ എന്നീ 9 നഗരങ്ങളിൽ കുടിവെള്ള വിതരണം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനായി കേരള ജല അതോറിറ്റിക്ക് 1127.19 കോടി രൂപയുടെ ഭരണാനമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ 144.76 കോടി രൂപയുടെ പ്രവൃത്തികൾ കാലപ്പഴക്കം ചെന്ന പൈപ്പകൾ മാറ്റി പുതിയവ സ്ഥാപിച്ച് അതുവഴി ജലചോർച്ച ഒഴിവാക്കാൻ വേണ്ടിയുള്ളതാണ്. ഇതിൽ 113.76 കോടി രൂപയുടെ 31 കോടി പ്രവ്വത്തികൾ പൂർത്തീകരിച്ച. ബാക്കി രൂപയുടെ പ്രവ്വത്തികൾ പൂർത്തീകരണ ഘട്ടത്തിലാണ്. 2016-17-ലെ പുതുക്കിയ ബഡ്ജറ്റിൽ പ്രഖ്യാപിച്ച എ.സി. പ്രിമോ ട്രാൻസ്തിഷൻ മെയിനുകൾ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്ന പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പൈപ്പകളുടെ കാലപ്പഴക്കാമൂലം ചോർച്ച വഴി ജലം നഷ്ടപ്പെടുന്നത് ഒഴിവാക്കുന്നതിനായി പഴയതും കേടായതുമായ പൈപ്പുകൾ മാറ്റി പുതിയവ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി കിഫ്ബി 2016-17-ൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയ 11 പ്രവ്വത്തികൾക്ക് 407.62 കോടി രൂപയുടെ ധനസഹായ അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ 50.10 കോടി രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടണ്ട്. ഇതുകടാതെ കാലപ്പഴക്കം ചെന്ന പൈപ്പുകൾ ഘട്ടംഘട്ടമായി മാറ്റന്നതിന് സംസ്ഥാന പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 2016 മുതൽ 319.44 കോടി രൂപയുടെ ഭരണാന്മതി നൽകിയതിൽ 109.48 കോടി രൂപയുടെ പ്രവ്വത്തികൾ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടണ്ട്.

(ബി) എന്തെല്ലാം ഉദ്ദേശലക്ഷ്യങ്ങളാണ് പ്രസ്തുത പദ്ധതികൾ വഴി കൈവരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിച്ചിരുന്നതെന്നും ഇതിൽ എന്തൊക്കെ കൈവരിക്കാൻ സാധിച്ചവെന്നും വിശദമാക്കാമോ?

പഴയ പൈപ്പകൾ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുക വഴി പൈപ്പ്ലൈൻ ലീക്കിലൂടെ കടിവെള്ളം നഷ്ടപ്പെടുന്നത് പരമാവധി ഒഴിവാക്കുന്നതിനും റോഡുകൾക്കുണ്ടാകുന്ന തകർച്ച ഒഴിവാക്കുന്നതിനം വിതരണ ശ്ചാലകളിലെ അറ്റകറ്റപ്പണികൾ ഒഴിവാക്കുന്നതിനം പൂർണതോതിൽ മ്പലമുണ്ടാകുന്ന സാമ്പത്തികനഷ്ടം ശ്വങ്ങലലഭുത ഉറപ്പവരുത്തുന്നതിനമാണ് ഉദ്ദേശിച്ചിട്ടള്ളത്. പൂർത്തിയായ പദ്ധതികളിൽ മേല്പറഞ്ഞ ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(സി) പ്രസ്ത്രത പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കാൻ ഭരണതലത്തിൽ എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിരുന്നു; വിശദമാക്കാമോ?

പഴയ പൈപ്പ് മാറ്റി പുതിയ പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾക്ക് ഭരണാനമതിയാകുന്ന മുറയ്ക്ക് സാങ്കേതികാനമതി മുതലായ അനബന്ധ ജോലികൾ സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നു. വിവിധ അവലോകനയോഗങ്ങൾ നടത്തി പദ്ധതിയിലുണ്ടാകുന്ന തടസ്സങ്ങൾ നീക്കി പദ്ധതി പുരോഗതി കൈവരിക്കുവാൻ കഴിയുന്നു. വിവിധതലങ്ങളിൽ പ്രവൃത്തിയുടെ വിവിധ ഘടകങ്ങൾ നിരീക്ഷിച്ച് ആവശ്യമായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകുകയും വിവിധ വകപ്പുമായി ചേർന്ന് വേണ്ട ഏകോപനം നടത്തുകയും ചെയ്യുന്നു. ഇതുവഴി പദ്ധതികൾ സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തീകരിച്ച് ജനോപകാരപ്രദമാക്കുവാൻ സാധിക്കുന്നുണ്ട്.

പൊതുകിണറുകൾ മാലിനൃമുക്തമാക്കി സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് നടപടി

218(5665) <u>ശ്രീ. മഞ്ഞളാംകഴി അലി</u>: താഴെ കാണന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകപ്പമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകമോ:

(എ) സംസ്ഥാനത്തെ പൊതുകിണറുകൾ മലിനമാക്കപ്പെട്ട് നാശോന്മുഖമായിരിക്കുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ ഇവ മാലിന്യമുക്തമാക്കി സംരംക്ഷിക്കുന്നതിന് സർക്കാർ എന്തെല്ലാം നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്?

ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടില്ല. സംസ്ഥാനത്തെ പൊതുകിണറുകൾ മലിനമാക്കപ്പെട്ട് നാശോന്മുഖമായിരിക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച് ഭ്രജലവകുപ്പ് പ്രത്യേക പഠനം നടത്തിയിട്ടില്ല. എന്നാൽ വകുപ്പ് പൊതുസ്ഥാപനങ്ങളിലെ ഭ്രജല സ്രോതസ്സുകളുടെ പരിപോഷണം സംസ്ഥാനത്ത് നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. ഇതിലൂടെ